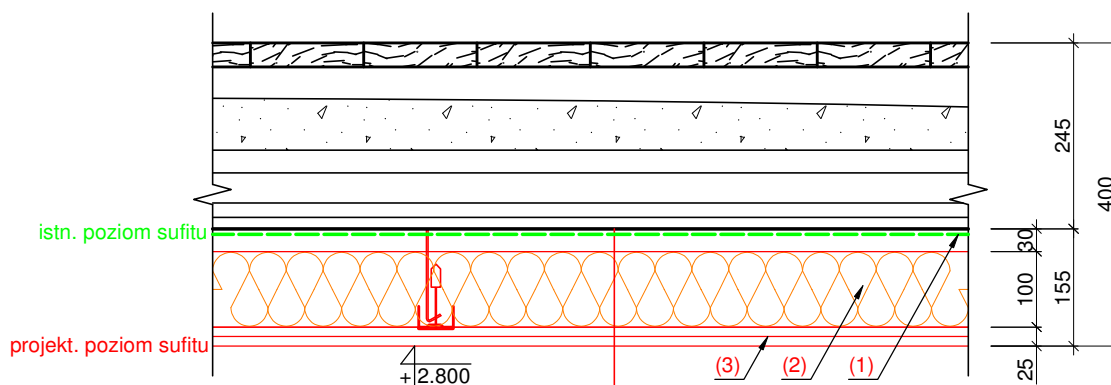


SZCZEGÓŁ NR 2

skala 1:10

**WARSTWY PROJEKTOWANE**

(wg systemu zapewniającego odporność ogniową REI 30):

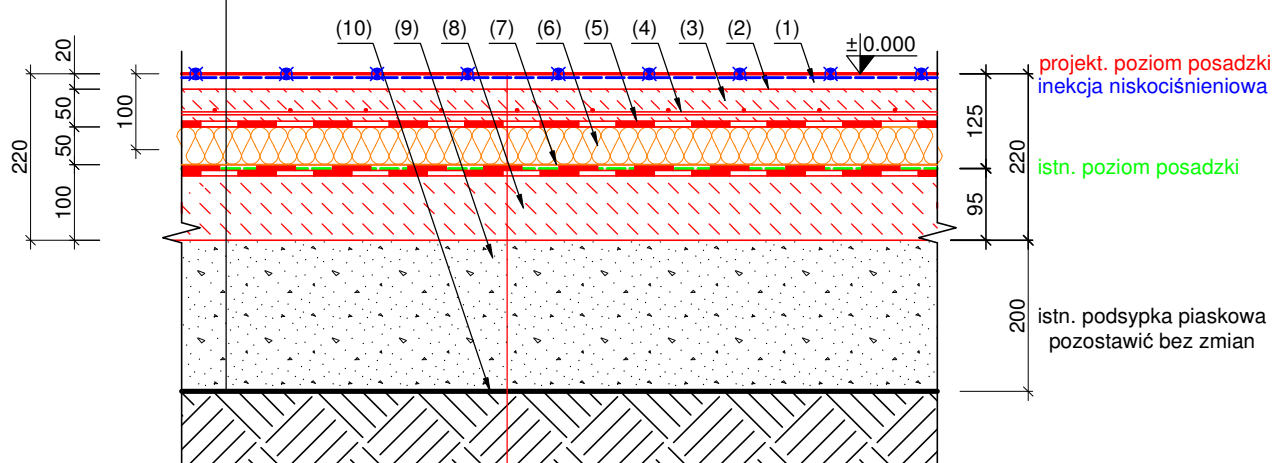
1. Siatka stalowa cięto-ciagniona 5×5cm Ø2.5mm
2. Mata z wełny mineralnej gr. 10cm
3. Sufit podwieszany z płyt g-k typu "F" gr. 2×12.5mm w klasie A1, stelaż metalowy mocowany do istniejącego sufitu do stelażu zamocować 2× folię PE (w pom. nr 1/06 i 1/07)

PODŁOGA NA PARTERZE**WARSTWY ISTNIEJĄCE - ROZEBRAĆ:**

Posadzka istniejąca (terakota / wykładzina PCV)
Podbudowa betonowa

SZCZEGÓŁ NR 1

skala 1:10

**WARSTWY PROJEKTOWANE**

1. Posadzka - panele lub terakota na kleju
2. Szlichta cementowa M7 zatarta na gładko gr. 5cm
3. Siatka stalowa Ø4.5mm podposadzkowa 10×10cm
4. 1×Folia PE
5. Styropian EPS 100-038 gr. 10cm
6. 2×folia PE
7. Podbudowa betonowa gr. 10cm C12/15

WARSTWY ISTNIEJĄCE

9. Istniejąca podsypka piaskowa - bez zmian
10. Grunt rodzimy

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO - INWESTYCYJNE "NAOS"**INŻ. BOGUSŁAW DROŹDŹ**

78-320 Połczyn-Zdrój, ul. B. Chrobrego 24, tel., fax./94-36-620-91/

Investor:	Gmina Miasto Świnoujście - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Wyspiańskiego 35C, 72-600 Świnoujście		
Obiekt i adres:	Lokal mieszkalny nr 1 w budynku mieszkalno-użytkowym wielorodzinnym, kategoria obiektu budowlanego XIII ul. Barlickiego 23, 72-600 Świnoujście, dz. nr 19/1		
Inwestycja:	Zmiana sposobu użytkowania lokali użytkowych nr 1 i nr 2 (parter) na mieszkalny wraz ze scaleniem oraz przebudową z remontem		
Stadium:	Projekt budowlany /architektura i konstrukcja/	Data: 30.V.2018	
Treść rysunku:	SZCZEGÓŁ PODŁOGI NR 1 I STROPU NR 2		Rys. nr: 5
Kierownik zespołu	inż. Bogusław Drożdż	Nr uprawnień:	A/PNB/8300/268/81
Projektowała arch. i konstr.	inż. Małgorzata Klemińska	Nr upr.: UAN/8346/26/87 AN/8346/269/81	
Sprawdził konstrukcja	mgr inż. Adam Kaczorowski	Nr upr.: A/PNB/8300/6/79 UAN/U/7342/66/91	
Sprawdził architektura	mgr inż. arch. Andrzej Tyszecki	Nr uprawnień:	A/PNB/8300/124/79
Opracował	Krzysztof Popielewski	Nr uprawnień:	-----